数学検定合格おめでとう

〔準2級意〕

茨城県 佐和進学教室 T・Y くん (中3)

数学の新しい単元を勉強するのが楽しかったので、今回検定を受けようと思いました。先生からは要点整理・過去問を単元1つ1つ理解していけばいいよとアドバイスをもらい、合格することができ安心しました。one 塾に入ってから、テストの点もあがり、色々な検定も取ることができたので良かったです! 先生ありがとうございます。

〔3級雇〕

茨城県 佐和進学教室 S・R くん (中3)

受験に有利にはたらくと知ったので、今回検 定を受けようと思いました。瀧先生は僕が数 学が苦手なことを知っているので、分からな い問題があった時は、僕にあった説明の仕方 で分かりやすく教えてくれました。合格でき てとても嬉しかったです。次は英検にもチャ レンジしたいです。



one塾プロ講師の <mark>瀧先生</mark> がオススメする 検定試験チャレンジのメリットとは??

メリットとして考えていることは**"モチベーションの向上に繋がる"**といったことです。

検定試験にあたって準備をします。勉強に対する意識が上がります。そして、合格することによって、そこまでの知識が定着している証明になります。また、次の級に対する目標ができます。

結果が目に見えて出てくることによってモチベーションが少しでも上がる1つのきっかけになればと思います。

2 検定試験に臨むこどもたちへ、どんな対策を行っていますか?

過去問を解き、まずは傾向を知ります。例えば、数学技能検定では、1次・2次と2つに内容(1次では主に計算問題、2次では主に文章問題)が分けられています。

苦手な部分や時間のかかる部分などを洗い出し、その部分を徹底的に行います。また、**ある程度の問題量を解いたら、もう** 一度過去問を行い、全体的な復習を行います。

1つでも「わかった・できた」を増やしていきましょう。

3 これから検定試験受けてみようかな、どうしようと迷っている子に対して 安心させられるようなメッセージをお願いします。

検定試験というと難しそうや不合格になったらどうしようと不安になる方もいるかと思います。

あまり難しく考えずに学校の定期テストのような、前に習ったことの確認テストだと思って受けていただくのも1つかと 思います

例えば、中学2年生修了程度ですと4級になります。ただ、中学2年生の内容すべてが範囲になるので、初めて受ける方は中 学1年生の確認として5級から受けていくといったやり方がいいかと思います。

年に数回、検定を受けるチャンスがあります。焦らずにしっかり準備をして自信をもって臨んでいただければと思います。